## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/011796 CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl<sup>7</sup> C07F17/00, C23C16/18//C07F15/00 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl<sup>7</sup> C07F15/00, 17/00, C23C16/18 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used) CAPLUS (STN), REGISTRY (STN) C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. Category\* DZIALLAS, M. et al., BASISCHE METALLE LXII 1 - 6Α DARSTELLUNG UND REAKTIONEN DERMETALL-BASEN C<sub>5</sub>H<sub>5</sub>Ir (OLEFIN) PPr<sub>3</sub> UND C<sub>5</sub>H<sub>5</sub>Ir (OLEFIN)<sub>2</sub>, Journal of Organometallic Chemistry, 1987, Vol.330, No.1-2, pages 207 to 219 US 5130172 A (The Regents of the University of 1-6 Α California), 14 July, 1992 (14.07.92), (Family: none) Further documents are listed in the continuation of Box C. See patent family annex. Special categories of cited documents: later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier application or patent but published on or after the international document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive filing date step when the document is taken alone document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other 47.7 document of particular relevance; the claimed invention cannot be special reason (as specified) considered to involve an inventive step when the document is "O" combined with one or more other such documents, such combination document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means being obvious to a person skilled in the art document published prior to the international filing date but later than the "&" document member of the same patent family priority date claimed Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 01 February, 2005 (01.02.05) 13 January, 2005 (13.01.05) Authorized officer Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office

Telephone No.

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

## 国際調査報告

I	A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))		
	Int. Cl. ' C07F17/00, C23C16/18 // C07F15/00		
B. 調査を行った分野			
	調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))		
	Int. Cl. 7 C07F15/00, 17/00, C23C16/18		
1110. 01. 0011 10, 00, 11, 00, 020010/10			
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの			
<b> </b>	<b>当際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)</b>		
1	CAPLUS (STN), REGISTRY (STN)	٠.,	
-		<del></del>	
_	C. 関連すると認められる文献 引用文献の	田中ナス	
	カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する・ 請求の範囲の番号	
	A DZIALLAS, M. et al.,	1–6	
	BASISCHE METALLE LXII DARSTELLUNG UND REAKTIONEN		
Ì	DERMETALL-BASEN C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> Ir (OLEFIN) PPr <sub>3</sub> UND C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> Ir (OLEFIN) <sub>2</sub> ,		
	Journal of Organometallic Chemistry, 1987, Vol. 330 No. 1-2, p. 207-219		
	1361, Vol. 330 No. 1 2, p. 201 213		
	A 'US 5130172 A(The Regents of the University of California)	1-6	
	1992. 07. 14(ファミリーなし)	•	
h	□ C欄の続きにも文献が列挙されている。 □ パテントファミリーに関する別	紙を参照。	
١	* 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献   「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であっ		
もの 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで の新規性又は進歩性がないと考えられるもの			
		当該文献のみで発明	
		えられるもの	
	日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、 文献(理由を付す) 上の文献との、当業者にとって		
「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献			
	国際調査を完了した日 13.01.2005 国際調査報告の発送日 01.02.2005		
13. 01. 2005		-000	
	国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員)	4H 9049	
	日本国特許庁(ISA/JP) 本堂裕司 郵便番号100-8915		
	東京都千代田区館が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101	内線 3443	